

# Seminar „Aluminium-Strangpress-Profiltechnik“

26. November 2026

Seminarort:

AD Office, Fritz-Vomfelde-Straße 30, 40547 Düsseldorf

## Zum Thema

Die Strangpress-Profiltechnik ist ein besonders für Aluminium typisches und günstiges Herstellungsverfahren. Anwendung finden Strangpresserzeugnisse in allen Industriebereichen. Ihr zunehmender Einsatz erfordert Kenntnisse über die Herstellung, den Werkstoff und seine Anwendungsmöglichkeiten.

Ziel des eintägigen Seminars ist es, einen Überblick über das Strangpressverfahren, die Werkstoffe und deren Normung sowie über die konstruktiven Gestaltungsmöglichkeiten zu geben. Untrennbar damit verbunden sind die Oberflächenbehandlungen und der Themenbereich Korrosion.

Zusätzlich wird auf den vorteilhaften Einsatz von Strangpressprofilen im Aluminium-Leichtbau und die dazugehörigen Fügetechniken eingegangen. Das Seminar Aluminium-Strangpress-Profiltechnik richtet sich als Weiterbildungsmaßnahme an Konstrukteur\*innen, Techniker\*innen und Mitarbeiter\*innen, aber auch Nicht-Techniker\*innen, die sich in den Betrieben bereits mit dem Werkstoff Aluminium befassen oder beabsichtigen, dies zu tun.

## Referenten

- **Michael Brodam**  
Hydro Extruded Solutions, Hydro Holding Offenburg GmbH
- **Andreas Fellhauer**  
Constellium Singen GmbH, Singen
- **Martin Rodriguez**  
Aluminium Deutschland e. V. (AD), Düsseldorf

## Seminarleitung

**Martin Rodriguez**  
Aluminium Deutschland e. V. (AD), Düsseldorf

## Auskunft Veranstalter

Janine Licata Tiso  
Telefon: +49 211 4796-162  
E-Mail: [janine.licatatiso@alu-d.de](mailto:janine.licatatiso@alu-d.de)  
[www.aluminiumdeutschland.de](http://www.aluminiumdeutschland.de)

Anmeldung per QR Code  
oder unter: [Anmeldung](#)



## Programm

### 09:30 – 10:45 **Der Werkstoff Aluminium und Strangpresstechnik**

**Andreas Fellhauer**

- Herstellung, wirtschaftliche Bedeutung
- Werkstoffe, Werkstoffnormung, Eigenschaften
- Strangpressverfahren, Strangpresswerkstoffe
- Gestaltung von Strangpressprofilen, Toleranzen
- Anwendungsbeispiele

### 10:45 – 11:15 **Kaffeepause**

### 11:15 – 12:30 **Sonderfragen bei der Herstellung und Weiterverarbeitung von Aluminiumprofilen**

**Michael Brodam**

- Einfluss von Werkstoffen, Zuständen und Wärmebehandlung auf die Weiterverarbeitung
- Qualitätssicherung, Typische Strangpressfehler, Ursachen und Vermeidung
- Fügeverfahren, Herkömmliche Verbindungen, FSW, Biegen
- Nachhaltigkeit

### 12:30 – 13:30 **Mittagessen**

### 13:30 – 14:30 **Aluminium als Konstruktionswerkstoff**

**Andreas Fellhauer**

- Unterschiede Aluminium / Stahl
- Leichtbau mit Aluminium
- Berechnung von Aluminiumkonstruktionen
- Verbindungstechnik

### 14:30 – 15:15 **Korrosion**

**Martin Rodriguez**

- Begriffe der Korrosion / Korrosionsarten
- Natürlicher Oberflächenschutz
- Korrosionsverhalten von Aluminiumwerkstoffen
- Aluminium in Kontakt mit anderen Metallen
- Aluminium in Kontakt mit nichtmetallischen Werkstoffen

### 15:15 – 15:30 **Kaffeepause**

### 15:30 – 16:30 **Oberflächenbehandlung**

**Martin Rodriguez**

- Oberflächenvorbehandlung
- Anodisieren
- Organisches Beschichten

### 16:30 **Ende**

## Seminar

# „Aluminium-Strangpress-Profiltechnik“

26. November 2026

### Seminarort:

AD Office, Fritz-Vomfelde-Straße 30, 40547 Düsseldorf



### Teilnahmegebühr

EUR 490,00 zzgl. gesetzlicher MwSt. Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Seminarunterlagen, Verpflegung, sowie eine Teilnahmebestätigung. Es kann jederzeit eine Ersatzperson gestellt werden.

### Zahlung per Vorkasse/Zugangsvoraussetzung

Nach Eingang der Anmeldung erhält jede(r) Teilnehmer\*in eine Anmeldebestätigung mit Rechnung. Diese wird ca. 4 Wochen vor der Veranstaltung versendet. **Die vorherige Begleichung der Rechnung ist Voraussetzung für den Zugang zum Seminar.**

### Hinweise

Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Die Teilnehmerzahl ist auf ca. 35 begrenzt. Änderungen behalten wir uns vor. Die Seminarunterlagen werden zum Download bereitgestellt.

### Übernachtungsmöglichkeiten

Folgende Hotels befinden sich in fußläufiger Umgebung zum Seminarort

- Voco Düsseldorf Seestern
- H2 Hotel Düsseldorf Seestern
- Novotel Düsseldorf City West (Seestern)
- INNSIDE Düsseldorf Seestern
- Courtyard by Marriott Düsseldorf Seestern

Bei einer Übernachtung im Voco Hotel können Sie von unseren Sonderkonditionen profitieren.

Diese beträgt 122,00 € pro Nacht im Einzelzimmer inkl. Frühstück (nach Verfügbarkeit).

Buchen Sie dazu direkt im Hotel via E-Mail ([info.duesseldorf2@hotelite-group.com](mailto:info.duesseldorf2@hotelite-group.com)) oder telefonisch (+49 211 530 760) und nennen Sie den **Buchungscode/Corp ID 787071299 Aluminium Deutschland**.

### Parkmöglichkeiten

Sie können kostenpflichtig im nahegelegenen Parkhaus des Voco Hotels Düsseldorf Seestern parken.

### Auskunft Veranstalter

Janine Licata Tiso

Telefon: +49 211 4796-162

E-Mail: [janine.licatatiso@alu-d.de](mailto:janine.licatatiso@alu-d.de)

[www.aluminiumdeutschland.de](http://www.aluminiumdeutschland.de)



Anmeldung per QR Code  
oder unter: [Anmeldung](#)